



ประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

เรื่อง ผลการพิจารณาทุนสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานวิจัย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ ครั้งที่ ๓

ตามประกาศมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เรื่อง ทุนสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานวิจัย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ ลงวันที่ ๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ ได้ประกาศให้ส่งบทความวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์แล้วในวารสารวิชาการระดับชาติและระดับนานาชาติ เพื่อรับทุนสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานวิจัย นั้น

บัดนี้ การพิจารณาทุนสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานวิจัย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐ ครั้งที่ ๓ ได้ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว ฝ่ายวิจัยจึงขอประกาศรายชื่อบทความวิจัยที่ได้รับทุนสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานวิจัย จำนวน ๑๖๑ บทความ ตามรายชื่อบทความวิจัยดังปรากฏในเอกสารแนบท้ายประกาศนี้ โดยทุนสนับสนุนแบ่งออกเป็น ๓ ประเภท ดังนี้

๑. ประเภทที่ ๑ บทความวิจัยที่ตีพิมพ์แล้วในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลสากล Scopus และ/หรือ ISI Web of Science แบ่งเป็น

๑.๑ บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ถูกจัดให้อยู่ในการจัดอันดับของวารสาร SJR (SCImago Journal Rank) ควอไทล์ที่ ๑ (Q1) ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ ๕๐,๐๐๐ บาท จำนวน ๑๕ บทความ

๑.๒ บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ถูกจัดให้อยู่ในการจัดอันดับของวารสาร SJR (SCImago Journal Rank) ควอไทล์ที่ ๒ (Q2) ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ ๔๐,๐๐๐ บาท จำนวน ๓๕ บทความ

๑.๓ บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ถูกจัดให้อยู่ในการจัดอันดับของวารสาร SJR (SCImago Journal Rank) ควอไทล์ที่ ๓ (Q3) ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ ๓๐,๐๐๐ บาท จำนวน ๑๓ บทความ


๑.๔ บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ถูกจัดให้อยู่ในการจัดอันดับของวารสาร SJR (SCImago Journal Rank) ควอไทล์ที่ ๔ (Q4) ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ ๒๐,๐๐๐ บาท จำนวน ๕ บทความ

๒. ประเภทที่ ๒ บทความวิจัยที่ตีพิมพ์แล้วในวารสารวิชาการระดับชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลระดับชาติ Thai Journal Citation Index (TCI) เฉพาะวารสารที่มีชื่ออยู่ในกลุ่มที่ ๑ และกลุ่มที่ ๒ ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ ๕,๐๐๐ บาท จำนวน ๙๓ บทความ

๓. บุคลากรที่ได้รับเงินรางวัลสำหรับบทความวิจัยแรกในปีนั้นที่ตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติเพิ่มเติมอีกบทความละ ๑๐,๐๐๐ บาท จำนวน ๓๑ คน

ทั้งนี้ ฝ่ายวิจัยจักได้ดำเนินการโอนเงินทุนสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานวิจัยให้แก่ผู้ขอรับทุน ผ่านทางบัญชีสหกรณ์ออมทรัพย์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ หรือเช็คส่งจ่ายผู้รับทุนตามที่ได้ระบุไว้ในแบบเสนอขอรับทุนต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑


(ศาสตราจารย์ ดร.ทันตแพทย์หญิงศิริวรรณ สืบบุญการณ)
รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม
ปฏิบัติกรแทนอธิการบดี

เอกสารแนบท้าย

1. ทูลสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานวิจัย ประเภทที่ 1 บทความวิจัยที่ตีพิมพ์แล้วในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลสากล Scopus และ/หรือ ISI Web of Science

1.1 บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ถูกจัดให้อยู่ในการจัดอันดับของวารสาร SJR (SCImago Journal Rank) ควอไทล์ที่ 1 (Q1) ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ 50,000 บาท จำนวน 15 บทความ ดังนี้

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
1.	Agomelatine, venlafaxine, and running exercise effectively prevent anxiety- and depression-like behaviors and memory impairment in restraint stressed rats	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. จันทริมา เจริญพันธุ์	คณะแพทยศาสตร์	PLoS ONE, Volume 12, Issue 11, November 2017, Article number e0187671, 23 Pages
2.	Financial measures for promoting residential rooftop photovoltaics under a feed-in tariff framework in Thailand	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธนาพล ตันติสัถยกุล	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Energy Policy, Volume 109, October 2017, Pages 260–269
3.	Multifunctional nitrogen-doped carbon dots from maleic anhydride and tetraethylenepentamine via pyrolysis for sensing, adsorbance, and imaging applications	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พิระศักดิ์ เกาประเสริฐ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Sensors and Actuators B: Chemical, Volume 253, December 2017, Pages 1026–1033
4.	A 1/t algorithm with the density of two states for estimating multidimensional integrals	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วันหยก อติเศรษฐพงศ์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Computer Physics Communications, Volume 220, November 2017, Pages 122–128
5.	The chemical composite and antioxidant and release properties of a black rice (<i>Oryza sativa</i> L.)-loaded chitosan and polyvinyl alcohol composite	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศรุต อำนวยโยธิน	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Journal of Molecular Liquids, Volume 248, 2017, Pages 1065-1070
6.	Transformation of Bioderived 1-Decanol to Diesel-like Fuel and Biobased Oil via Dehydration and Oligomerization Reactions	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. มาลี สันติคุณภรณ์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	Energy and Fuels Volume 31, Issue 9, 21 September 2017, Pages 9465-9476
7.	Social vulnerability of marginalized people in times of disaster: Case of Thai women in Japan Tsunami 2011	ดร.กาญจน์นภา พงศ์พนรัตน์	วิทยาลัยนวัตกรรมการ	International Journal of Disaster Risk Reduction, Volume 25, October 2017, Pages 72-81
8.	FinTech banking industry: a systemic approach	รองศาสตราจารย์ ดร. จารุณี วงศ์ลิ้มปิยะรัตน์	วิทยาลัยนวัตกรรมการ	Foresight, Volume 19, Issue 6, 2017, Pages 590-603
9.	Inference Procedures and Engine for Probabilistic Argumentation	Dr. Nguyen Duy Hung	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร	International Journal of Approximate Reasoning, Volume 90, November 2017, Pages 163-191
10.	Bio-electrochemical reactors using AMI-7001s and CMI-700s membranes as separators for silver recovery and power generation	Professor Dr. Sandhya Babel	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร	Bioresource Technology Volume 244, November 2017, Pages 1006-1014

1.1 บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ถูกจัดให้อยู่ในการจัดอันดับของวารสาร SJR (SCImago Journal Rank) ควอไทล์ที่ 1 (Q1) ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ 50,000 บาท (ต่อ)

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
11.	Synthesis of synthetic mannan backbone polysaccharides found on the surface of <i>Mycobacterium tuberculosis</i> as a vaccine adjuvant and their immunological properties	รองศาสตราจารย์ ดร. ศิวรัตน์ บุณยรัตกลิน	สถาบันเทคโนโลยี นานาชาติสิรินธร	Carbohydrate Polymers, Volume 175, November 2017, Pages 746-755
12.	Real-time Determination of Convective Heat Transfer Coefficient via Thermoelectric Modules	ศาสตราจารย์ ดร. ชาญชัย ลีศักดิ์ปรีดา	สถาบันเทคโนโลยี นานาชาติสิรินธร	Journal of Heat Transfer Volume 139, Issue 10, October 2017, Article number 101701, 8 pages
13.	Closed-form effective elastic constants of frame-like periodic cellular solids by a symbolic object-oriented finite element program	ศาสตราจารย์ ดร. พงุทธา ณ นคร	สถาบันเทคโนโลยี นานาชาติสิรินธร	International Journal of Mechanics and Materials in Design, Volume 13, Issue 3, September 2017, Pages 363-383
14.	Simultaneous HPLC analysis of crebanine, dicentrine, stephanine and tetrahydropalmatine in <i>Stephania venosa</i>	ดร.สุเมธ คงเกียรติไพบูลย์	สำนักงาน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีชั้นสูง (ศูนย์วิจัยค้นคว้าและพัฒนาฯ)	Revista Brasileira de Farmacognosia (Brazilian Journal of Pharmacognosy) Volume 27, Issue 6, November-December 2017, Pages 691-697
15.	Self-assembled nanomicelles of damnacanthal-loaded amphiphilic modified chitosan: Preparation, characterization and cytotoxicity study	รองศาสตราจารย์ ดร. ปลื้มจิตต์ โรจนพันธ์	สำนักงาน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีชั้นสูง (ศูนย์วิจัยค้นคว้าและพัฒนาฯ)	Materials Science and Engineering C, Volume 77, August 2017, Pages 1068-1077

1.2 บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ถูกจัดให้อยู่ในการจัดอันดับของวารสาร SJR (SCImago Journal Rank) ควอไทล์ที่ 2 (Q2) ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ 40,000 บาท จำนวน 35 บทความ ดังนี้

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
1.	Clinical Decision Support Model to Predict Occlusal Force in Bruxism Patients	ศาสตราจารย์ ดร.ทพญ. ศิริวรรณ สืบบุญการณ	คณะทันต แพทยศาสตร์	Healthcare Informatics Research, Volume 23, Issue 4, October 2017, Pages 255-261
2.	A comparative crossover study on the treatment of hemifacial spasm and blepharospasm: preseptal and pretarsal botulinum toxin injection techniques	รองศาสตราจารย์ นพ. ประวีณ โล่ห์เลขา	คณะแพทยศาสตร์	Neurological Sciences, Volume 38, Issue 11, 1 November 2017, Pages 2031-2036
3.	Natural course and predictors of severe disability and death in Thai patients with dementia	ศาสตราจารย์ พญ. พรภัทร ธรรมสโรช	คณะแพทยศาสตร์	Journal of Clinical Neuroscience, Volume 46, December 2017, Pages 37-40

1.2 บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ถูกจัดให้อยู่ในการจัดอันดับของวารสาร SJR (SCImago Journal Rank) ควอไทล์ที่ 2 (Q2) ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ 40,000 บาท (ต่อ)

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
4.	Development of isotactic polypropylene and stearic acid-modified calcium carbonate composite: a promising material for microwavable packaging	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชिरารุณี เพชรเย็น	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Polymer Bulletin, Volume 74, Issue 2, 1 February 2017, Pages 431-444
5.	Usability Studies on Mobile User Interface Design Patterns: A Systematic Literature Review	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ณัฐรนนท์ หงส์วริทธิ์ธร	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Advances in Human-Computer Interaction, Volume 2017, Article ID 6787504, 22 pages
6.	Temperature-Responsive Crosslinked Materials Prepared from Natural Rubber and Poly(N-vinylcaprolactam)	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พิระศักดิ์ เกาประเสริฐ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Macromolecular Research, Volume 25, Issue 8, August 2017, Pages 799-805
7.	Phytochemical Constituents from the Root of <i>Luvunga Scandens</i> and Biological Activity Evaluation	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ภาณุมาศ ทองอยู่	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Natural Product Communications, Volume 12, Issue 9, 2017, Pages 1483-1484
8.	On a new type of stability of a radical quadratic functional equation using Brzdęk's fixed point theorem	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วุฒิพล สิ้นธนูวารัตน์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Acta Mathematica Hungarica, Volume 151, Issue 1, February 2017, Pages 35-46
9.	Fixed point and multidimensional fixed point theorems with applications to nonlinear matrix equations in terms of weak altering distance functions	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วุฒิพล สิ้นธนูวารัตน์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Open Mathematics, Volume 15, Issue 1, January 2017, Pages 111-125
10.	Common solution of Urysohn integral equations with the help of common fixed point results in complex valued metric spaces	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วุฒิพล สิ้นธนูวารัตน์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Fisicas y Naturales - Serie A: Matematicas, Volume 111, Issue 2, April 2017, Pages 531-545
11.	Two New Generalised Hyperstability Results for the Drygas Functional Equation	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วุฒิพล สิ้นธนูวารัตน์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Bulletin of the Australian Mathematical Society, Volume 95, Issue 2, April 2017, Pages 269-280
12.	The existence theorem for a solution of a system of integral equations along with cyclical common fixed point technique	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วุฒิพล สิ้นธนูวารัตน์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Journal of Fixed Point Theory and Applications, Volume 19, Issue 2, June 2017, Pages 1535-1549
13.	An approach to the existence and uniqueness of fixed point results in b-metric spaces via s-simulation functions	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วุฒิพล สิ้นธนูวารัตน์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Journal of Fixed Point Theory and Applications, Volume 19, Issue 4, December 2017, Pages 2819-2830

1.2 บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ถูกจัดให้อยู่ในการจัดอันดับของวารสาร SJR (SCImago Journal Rank) ควอไทล์ที่ 2 (Q2) ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ 40,000 บาท (ต่อ)

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
14.	A Note on the Generalised Hyperstability of the General Linear Equation	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วุฒิพล สิ้นฐานาวรัตน์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Bulletin of the Australian Mathematical Society, Volume 96, Issue 2, 1 October 2017, Pages 263-273
15.	Ionic effects on the temperature–force phase diagram of DNA	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สิทธิโชค อำนวยพล	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Journal of Biological Physics, Volume 43, Issue 4, December 2017, Pages 535-550
16.	Merging data from multiple sources: pretest and shrinkage perspectives	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุปรานี ลิขสวัสดิ์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Journal of Statistical Computation and Simulation, Volume 87, Issue 8, May 2017, Pages 1577-1592
17.	Meta-analysis, pretest, and shrinkage estimation of kurtosis parameters	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุปรานี ลิขสวัสดิ์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Communications in Statistics: Simulation and Computation, Volume 46, Issue 10, November 2017, Pages 7986-8004
18.	Effect of phase adjustment on the acoustic field of a cascade thermoacoustic engine	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อิศเรศ ชูชกัลยา	คณะวิศวกรรมศาสตร์	Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers, Part A: Journal of Power and Energy Volume 231, Issue 4, 1 June 2017, Pages 317-327
19.	Ready mixed concrete trucks scheduling for minimising fuel cost of ready mixed concrete trucks from multiple plants to multiple sites using bee algorithm	รองศาสตราจารย์ ดร. วุฒิชัย วงษ์ทัศน์เกียรติกร	คณะวิศวกรรมศาสตร์	International Journal of Operational Research, Volume 28, Issue 3, 2017, Pages 327-347
20.	Supplier qualification for high-value goods and services in Nigeria: a comparison of qualified and non-qualified suppliers	ศาสตราจารย์ ดร. ตริทศ เหล่าศิริหงษ์ทอง	คณะวิศวกรรมศาสตร์	International Journal of Logistics Research and Applications, Volume 20, Issue 3, 4 May 2017, Pages 201-216
21.	Eco-design practices towards sustainable supply chain management: interpretive structural modelling (ISM) approach	ศาสตราจารย์ ดร. ตริทศ เหล่าศิริหงษ์ทอง	คณะวิศวกรรมศาสตร์	International Journal of Sustainable Engineering, Volume 10, Issue 6, November 2017, Pages 326-337
22.	Optimum surface area distribution of quadruple-effect evaporator in sugar juice evaporation process	ศาสตราจารย์ ดร. สมชาติ ฉันทศิริวรรณ	คณะวิศวกรรมศาสตร์	Chemical Engineering Communications, Volume 204, Issue 12, 2 December 2017, Pages 1466-1473
23.	Optimum Surface Area Distribution of Multiple-effect Evaporator Minimizing Steam Use in Raw Sugar Manufacturing	ศาสตราจารย์ ดร. สมชาติ ฉันทศิริวรรณ	คณะวิศวกรรมศาสตร์	Chemical Engineering Transactions, Volume 61, 2017, Pages 805-810

1.2 บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ถูกจัดให้อยู่ในการจัดอันดับของวารสาร SJR (SCImago Journal Rank) ควอไทล์ที่ 2 (Q2) ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ 40,000 บาท (ต่อ)

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
24.	The prevalence and risk factors of metabolic syndrome a suburban community in Pathumthani province, Thailand	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กรอนงค์ ยืนยงชัยวัฒน์	คณะสหเวชศาสตร์	Songklanakarin Journal of Science and Technology, Volume 39, Issue 6, 2017, Pages 787-792
25.	Association between <i>ERCC1</i> Polymorphism and the Risk and Clinicopathological Features of Breast Cancer in Thai Women in the Lower Northeastern Region	รองศาสตราจารย์ ดร. มาลินี พงศ์เสวี	คณะสหเวชศาสตร์	Asian Pacific Journal of Cancer Prevention, Volume 18, Issue 11, November 2017, Pages 2999-3002
26.	Bacterial Stress and Osteoblast Responses on Graphene Oxide-Hydroxyapatite Electrodeposited on Titanium Dioxide Nanotube Arrays	อาจารย์ ดร.หยาดนภา ผาเจริญ	วิทยาลัย แพทยศาสตร์ นานาชาติจุฬารณณ์	Journal of Nanomaterials Volume 2017, 2017, Article ID 2194614, 12 pages
27.	Cellular mechanisms of action and resistance of Plasmodium falciparum to artemisinin	ศาสตราจารย์ ดร.เกศรา ณ บางช้าง	วิทยาลัย แพทยศาสตร์ นานาชาติจุฬารณณ์	Parasitology Research Volume 116, Issue 12, December 2017, Pages 3331-3339
28.	Growth inhibitory effect of β -eudesmol on cholangiocarcinoma cells and its potential suppressive effect on heme oxygenase-1 production, STAT1/3 activation, and NF-KB downregulation	ศาสตราจารย์ ดร. เกศรา ณ บางช้าง	วิทยาลัย แพทยศาสตร์ นานาชาติจุฬารณณ์	Clinical and Experimental Pharmacology and Physiology Volume 44, Issue 11, November 2017, Pages 1145-1154
29.	Validation of The Hong Kong Liver Cancer Staging System in Patients with Hepatocellular Carcinoma after Curative Intent Treatment	อาจารย์ นพ.ศิษฐ์ ศิริมลพิวัฒน์	วิทยาลัย แพทยศาสตร์ นานาชาติจุฬารณณ์	Asian Pacific Journal of Cancer Prevention, Volume 18, Issue 6, 1 June 2017, Pages 1697-1701
30.	Role of reactive species in the photocatalytic degradation of amaranth by highly active N-doped WO ₃	Professor Dr. Sandhya Babel	สถาบันเทคโนโลยี นานาชาติสิรินธร	Bulletin of Materials Science, Volume 40, Issue 7, December 2017, Pages 1421-1428
31.	Hydroponic screening of fast-growing tree species for lead phytoremediation potential	Professor Dr. Sandhya Babel	สถาบันเทคโนโลยี นานาชาติสิรินธร	Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology, Volume 99, Issue 4, 2017, Pages 518-523
32.	Hetero-atom decoration of activated carbon without post-treatment	อาจารย์ ดร. คณิน เนื่องโนราช	สถาบันเทคโนโลยี นานาชาติสิรินธร	Chemical Engineering Transactions, Volume 56, April 2017, Pages 1687-1692.
33.	Mathematical Model of (R, Q) Inventory Policy under Limited Storage Space for Continuous and Periodic Review Policies with Backlog and Lost Sales	รองศาสตราจารย์ ดร. จิรัชัย พุทธกุลสมศิริ	สถาบันเทคโนโลยี นานาชาติสิรินธร	Mathematical Problems in Engineering, Volume 2017, December 2017, Article Number 4391970, 9 pages

1.2 บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ถูกจัดให้อยู่ในการจัดอันดับของวารสาร SJR (SCImago Journal Rank) ควอไทล์ที่ 2 (Q2) ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ 40,000 บาท (ต่อ)

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
34.	Theoretical Investigation of the Enantioselective Complexations between pfDHFR and Cycloguanil Derivatives	รองศาสตราจารย์ ดร. ลักขณา หล่อตระกูล	สถาบันเทคโนโลยี นานาชาติสิรินธร	Scientia Pharmaceutica, Volume 85, Issue 4, November 2017, Article number 37, 9 pages
35.	A prediction approach for anti-HIV activity of HEPT compounds using random forest technique	รองศาสตราจารย์ ดร. ลักขณา หล่อตระกูล	สถาบันเทคโนโลยี นานาชาติสิรินธร	Monatshefte fur Chemie, Volume 148, Issue 10, October 2017, Pages 1697-1709

1.3 บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ถูกจัดให้อยู่ในการจัดอันดับของวารสาร SJR (SCImago Journal Rank) ควอไทล์ที่ 3 (Q3) ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ 30,000 บาท จำนวน 13 บทความ ดังนี้

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
1.	Polypharmacy, medication adherence and medication management at home in elderly patients with multiple non-communicable diseases in Thai primary care	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ. ดร.พลิชฐ์พล วัชรวงศ์วาน	คณะแพทยศาสตร์	Family Medicine and Primary Care Review, Volume 19, Issue 4, 2017, Pages 412-416
2.	Feasibility of the unilateral-flange stent for the treatment of benign pancreatic duct stricture: a pilot study	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ปฐมทรศรณี พันธุ์มโกลม	คณะแพทยศาสตร์	Nagoya Journal of Medical Science, Volume 79, Issue 4, November 2017, Pages 453-458
3.	The Effects of BMP-2, miR-31, miR-106a, and miR-148a on Osteogenic Differentiation of MSCs Derived from Amnion in Comparison with MSCs Derived from the Bone Marrow	รองศาสตราจารย์ ดร. ศิริกุล มะโนจันทร์	คณะแพทยศาสตร์	Stem Cells International, Volume 2017, 2017, Article number 7257628, 14 Pages
4.	PID Controller Singularly Perturbing Impulsive Differential Equations and Optimal Control Problem	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิชัย วิทยาเกียรติเลิศ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Advances in Mathematical Physics, Volume 2017, November 2017, Article ID 1938513, 11 pages
5.	Rope coiling	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สิทธิโชค อำนวยพล	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Pramana - Journal of Physics Volume 89, Issue 5, November 2017, Article number 69
6.	PH-sensitive Absorbent: Anionic Polyacryamide/Cassava Starch Hydrogels containing Natural Rubber for Lead and Magnesium removal from aqueous Solution	รองศาสตราจารย์ ดร. สอาด ริยะจันทร์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	KGK Kautschuk Gummi Kunststoffe, Volume 70, Issue 11-12, November-December 2017, Pages 49-53
7.	Corona Discharge Characteristics and Particle Losses in a Unipolar Corona-needle Charger Obtained through Numerical and Experimental Studies	ศาสตราจารย์ ดร. ผดุงศักดิ์ รัตนเดโช	คณะวิศวกรรมศาสตร์	Journal of Electrical Engineering and Technology Volume 12, Issue 5, 2017, Pages 2021-2030

1.3 บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ถูกจัดให้อยู่ในการจัดอันดับของวารสาร SJR (SCImago Journal Rank) ควอไทล์ที่ 3 (Q3) ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ 30,000 บาท (ต่อ)

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
8.	Bangkok four-star hotels' Average Daily Rate (ADR) prediction model	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กงกฤษณ์ ไชยวัฒน์	คณะสถาปัตยกรรมและการผังเมือง	Pacific Rim Property Research Journal, Volume 23, Issue 3, 2017, Pages 321-336
9.	Do the poor count in fiscal decentralization policy? A comparative analysis of the general grant allocation systems in Indonesia and Thailand	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อิชณณิมา สุทธิพงษ์ประชา	คณะสาธารณสุขศาสตร์	Journal of Asian Public Policy, Volume 10, Issue 3, September 2017, Pages 231-248
10.	Models for Predicting Hydration Degree and Adiabatic Temperature Rise of Mass Concrete containing Ground Granulated Blast Furnace Slag	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วรารคมมา แสงสร้อย	สถาบันเทคโนโลยี นานาชาติสิรินธร	Engineering Journal, Volume 21, Issue 3, June 2017, Pages 157-171
11.	Optimal design of supply chain network under uncertainty environment using hybrid analytical and simulation modeling approach	รองศาสตราจารย์ ดร. นาวี เจียดำรง	สถาบันเทคโนโลยี นานาชาติสิรินธร	Journal of Industrial Engineering International, Volume 13, Issue 4, December 2017, Pages 465-478
12.	Design of frame-like periodic solids for isotropic symmetry by member sizing	ศาสตราจารย์ ดร. พงศธร ฌ นคร	สถาบันเทคโนโลยี นานาชาติสิรินธร	Journal of Mechanics, Volume 33, Issue 1, February 2017, Pages 41-54
13.	Noun Phrase Accessibility Hierarchy: A Corpus-driven Quest for Order of Difficulty in L2 English Relative Clause Acquisition	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศุภกรณ์ ภูเจริญศิลป์	สถาบันภาษา	The International Journal of Communication and Linguistic Studies, Volume 15, Issue 3, 2017, Pages 17-29

1.4 บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ถูกจัดให้อยู่ในการจัดอันดับของวารสาร SJR (SCImago Journal Rank) ควอไทล์ที่ 4 (Q4) ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ 20,000 บาท จำนวน 5 บทความ ดังนี้

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
1.	Crystal structure of poly[di-aquabis(μ_5 -benzene-1,3-dicarboxylato)(N,N-dimethylformamide)-cadmium(II)disodium(I)]	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. นันทวัฒน์ วรณฤทธิ์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Acta Crystallographica Section E: Crystallographic Communications, Volume 73, 2017, Pages 1599-1602
2.	Transaction cost analysis in new product development process	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อัญญา ดิษฐานนท์	วิทยาลัยนวัตกรรม	Advanced Science Letters Volume 23, Issue 11, November 2017, Pages 10549-10554
3.	Enhancing social enterprise with innovation systems	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อรพรรณ คงมัลย์	วิทยาลัยนวัตกรรม	Advanced Science Letters Volume 23, Issue 11, November 2017, Pages 10601-10605

1.4 บทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ถูกจัดให้อยู่ในการจัดอันดับของวารสาร SJR (SCImago Journal Rank) ควอไทล์ที่ 4 (Q4) ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ 20,000 บาท ดังนี้ (ต่อ)

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
4.	Tax-Based Mechanisms: Technology Development of Singapore and Thailand	รองศาสตราจารย์ ดร. จารุณี วงศ์ลิ้มปิยะรัตน์	วิทยาลัยนวัตกรรม	Journal of Private Equity, Volume 21, Issue 1, Winter 2017, Pages 65-78
5.	Designing a sustainable municipal solid waste management system in Pathum Thani, Thailand	ดร. สันต์ โอพาพิริยกุล	สถาบันเทคโนโลยี นานาชาติสิรินธร	International Journal of Environmental Technology and Management, Volume 20, Issue 1-2, 2017, Pages 37-59

2. บทความวิจัยที่ตีพิมพ์แล้วในวารสารวิชาการระดับระดับชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลระดับชาติ Thai Journal Citation Index (TCI) เฉพาะวารสารที่มีชื่ออยู่ในกลุ่มที่ 1 และกลุ่มที่ 2 ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ 5,000 บาท จำนวน 93 บทความ ดังนี้

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
1.	การประดิษฐ์หุ่นแขนผู้ใหญ่แบบพกพา เพื่อฝึกการ เจาะเลือดและการเปิดเส้นเลือดให้สารน้ำทางหลอดเลือดดำสำหรับนักศึกษาพยาบาล	อาจารย์ ดร.เบญญพร บรรณสาร	คณะพยาบาล ศาสตร์	วารสารการพยาบาล ปีที่ 32 ฉบับที่ 3 เดือนกรกฎาคม-กันยายน 2560 หน้า 38-49
2.	ผลของโปรแกรมการให้สุขภาพจิตศึกษาต่อภาวะ ซึมเศร้าของนักศึกษาพยาบาล มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	อาจารย์เกรสร มุ้ยเงิน	คณะพยาบาล ศาสตร์	วารสารพยาบาลสงขลานครินทร์ ปีที่ 37 ฉบับที่ 3 เดือนกรกฎาคม-กันยายน 2560 เลขหน้า 48-60
3.	Stock Market Reaction to Money Supply: A Dynamic Approach	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยยุทธ ผดุงศักดิ์สวัสดิ์	คณะพาณิชยศาสตร์ และการบัญชี	วารสารบริหารธุรกิจศรีนครินทรวิโรฒ ปีที่ 8 ฉบับที่ 1 เดือนมกราคม-มิถุนายน ปี 2560 หน้า 39-50
4.	สินทรัพย์สภาพคล่องและสภาพคล่องของหุ้น ภายใต้อาชีพ IFRS ของตลาดหุ้นไทย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วรณิ เตโชโยธิน	คณะพาณิชยศาสตร์ และการบัญชี	วารสารวิชาชีพบัญชี ปีที่ 13 ฉบับที่ 38 เดือนมิถุนายน ปี 2560 หน้า 76-94
5.	“เรื่องสำคัญในการตรวจสอบ” ในหน้ารายงานผู้สอบ บัญชีกับการตอบสนองของตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศิลปพร ศรีจันเพชร	คณะพาณิชยศาสตร์ และการบัญชี	วารสารวิชาชีพบัญชี ปีที่ 13 ฉบับที่ 38 เดือนมิถุนายน ปี 2560 หน้า 22-37
6.	ผลกระทบปัจจัยเชิงคุณภาพและปริมาณต่ออัตรา ผลตอบแทนของหุ้นสามัญ: กรณีศึกษาบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศิลปพร ศรีจันเพชร	คณะพาณิชยศาสตร์ และการบัญชี	วารสารวิชาชีพบัญชี ปีที่ 13 ฉบับที่ 39 เดือนกันยายน ปี 2560 หน้า 24-35
7.	การตอบสนองของตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย กับธรรมาภิบาล คุณภาพกำไร และผู้สอบบัญชี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศิลปพร ศรีจันเพชร	คณะพาณิชยศาสตร์ และการบัญชี	วารสารวิชาชีพบัญชี ปีที่ 13 ฉบับที่ 40 เดือนธันวาคม ปี 2560 หน้า 22-31
8.	All in the Family: The Role of Related Shareholders in Capital Structure Decisions for the Shipping Industry	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สันติชัย คชรินทร์	คณะพาณิชยศาสตร์ และการบัญชี	วารสารวิชาชีพบัญชี ปีที่ 13 ฉบับที่ 40 เดือนธันวาคม ปี 2560 หน้า 56-75
9.	ผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงอันดับความ น่าเชื่อถือที่มีต่อการถือครองเงินสด	รองศาสตราจารย์ ดร. มนวิภา ผดุงสิทธิ์	คณะพาณิชยศาสตร์ และการบัญชี	วารสารวิชาชีพบัญชี ปีที่ 13 ฉบับที่ 38 เดือนมิถุนายน ปี 2560 หน้า 46-57
10.	คุณภาพการให้บริการอิเล็กทรอนิกส์ของการ ท่องเที่ยวอิเล็กทรอนิกส์ไทย	ศาสตราจารย์ ดร. ศิริลักษณ์ โรจนกิจอำนวย	คณะพาณิชยศาสตร์ และการบัญชี	วารสารบริหารธุรกิจ นิต้า ฉบับที่ 21 เดือนพฤศจิกายน ปี 2560 หน้า 153-169

2. บทความวิจัยที่ตีพิมพ์แล้วในวารสารวิชาการระดับระดับชาติที่อยู่ในฐานข้อมูลระดับชาติ Thai Journal Citation Index (TCI) เฉพาะวารสารที่มีชื่ออยู่ในกลุ่มที่ 1 และกลุ่มที่ 2 ให้ได้รับเงินสนับสนุนบทความวิจัยละ 5,000 บาท (ต่อ)

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
11.	การประเมินบัณฑิต หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิต คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รุ่นที่ 19-20	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ. พิศิษฐ์ วัฒนเรืองโกวิท	คณะแพทยศาสตร์	ธรรมศาสตร์เวชสาร ปีที่ 17 ฉบับที่ 4 เดือนตุลาคม-ธันวาคม 2560 เลข หน้า 584-591
12.	ไกลโคโปรตีนโอมิกล์ของสารคัดหลั่งจากเยื่อโพรงมดลูกระยะ pre-receptive และ receptive ในรอบการรักษาด้วยเทคโนโลยีช่วยการเจริญพันธุ์ที่มีการฝังตัวและไม่มี การฝังตัวของตัวอ่อน	รองศาสตราจารย์ นพ. เจริญไชย เจียมจรรยา	คณะแพทยศาสตร์	ธรรมศาสตร์เวชสาร ปีที่ 17 ฉบับที่ 3 เดือนกรกฎาคม-กันยายน 2560 เลขหน้า 365-375
13.	ปัจจัยด้านจิตสังคมในผู้ป่วยเบาหวานที่ควบคุมระดับน้ำตาลในเลือดไม่ได้ ที่ศูนย์บริการปฐมภูมิ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (คูคต)	อาจารย์ พญ.เพชรรัตน์ บุนนาค	คณะแพทยศาสตร์	ธรรมศาสตร์เวชสาร ปีที่ 17 ฉบับที่ 3 เดือนกรกฎาคม-กันยายน 2560 เลขหน้า 303-314
14.	ความรู้ ทักษะ และพฤติกรรมการบริโภคเครื่องดื่มชูกำลังของนักศึกษาแพทย์	อาจารย์ ดร.สุภิกา แดงกระจ่าง	คณะแพทยศาสตร์	ธรรมศาสตร์เวชสาร ปีที่ 17 ฉบับที่ 4 เดือนตุลาคม-ธันวาคม 2560 เลข หน้า 574-583
15.	การศึกษาปริมาณและคุณภาพงานวิจัยของ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2533-2554	อาจารย์มานิดา มณีอินทร์	คณะแพทยศาสตร์	ธรรมศาสตร์เวชสาร ปีที่ 17 ฉบับที่ 4 เดือนตุลาคม-ธันวาคม 2560 เลข หน้า 598-603
16.	การพัฒนาเครื่องโคลด์เวเปอร์อะตอมมิกแอบซอร์พชันสเปกโตรมิเตอร์	นายเฉลิม จันทร์สม	คณะแพทยศาสตร์	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปีที่ 25 ฉบับที่ 6 เดือนพฤศจิกายน - ธันวาคม 2560 หน้า 1060-1071
17.	คณะกรรมการ หลังการปฏิวัติสยาม: ทฤษฎีและกรณีศึกษาว่าด้วยระบบไร้พรรค	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ภูริ พวงศ์เจริญ	คณะรัฐศาสตร์	รัฐศาสตร์สาร ปีที่ 38 ฉบับที่ 3 เดือน กันยายน-ธันวาคม 2560 เลข หน้า 88-129
18.	กลไกเชิงสถาบันในการบริหารจัดการปัญหาสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดน	รองศาสตราจารย์ ดร. โสภรัตน์ จารุสมบัติ	คณะรัฐศาสตร์	วารสารผู้ตรวจการแผ่นดิน ปีที่ 10 ฉบับที่ 2 เดือน กรกฎาคม-ธันวาคม 2560 เลขหน้า 102-133
19.	การประเมินผลประโยชน์ทางพลังงาน สิ่งแวดล้อม และเศรษฐศาสตร์สำหรับระบบผลิตไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคาอาคารภายใน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธนาพล ตันติสัตยกุล	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปีที่ 25 ฉบับที่ 6 พฤศจิกายน - ธันวาคม 2560 หน้า 1083-1099
20.	พฤติกรรมการไหลของน้ำสลัดไขมันต่ำจากการใช้แป้งข้าวเจ้าร่วมกับแทนแทนกันเป็นสารให้ความข้นหนืด	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. บุศราภา ลีละวัฒน์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ปีที่ 19 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม – สิงหาคม 2560 หน้า 98-107
21.	ช่วงความเชื่อมั่นแบบภาวะน่าจะเป็นโปรไฟล์สำหรับค่าเฉลี่ยของการแจกแจงอินเวอร์สเกาส์เซียน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พัทธ์ชนก ศรีสุระเดชชัย	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วารสารวิชาการพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปีที่ 27 ฉบับที่ 2 พ.ค.-ส.ค. 2560 หน้า 339-350

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
22.	สูตรอย่างง่ายสำหรับช่วงความเชื่อมั่นแบบภาวน่าจะเป็นโปรไฟล์และแบบภาวน่าจะเป็นโดยประมาณสำหรับค่าเฉลี่ยของการแจกแจงอินเวอร์สเกาส์เซียน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พัทธ์ชนก ศรีสุรเดชชัย	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วารสารวิชาการพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปีที่ 27 ฉบับที่ 3 ก.ค.-ก.ย. 2560 หน้า 467-479
23.	Development of a Simple Inclined Algal Culture System for Outdoor Cultivation	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุปัญญา จิตตพันธ์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Science & Technology Asia, Volume 22, No.3, July - September 2017, Page 1-7,
24.	การประเมินความสัมพันธ์ทางพันธุกรรมของกระท้อนด้วยเครื่องหมายสก็อต	รองศาสตราจารย์ ดร. ชีระชัย ธนานันต์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปีที่ 25 ฉบับที่ 6 พฤศจิกายน - ธันวาคม 2560 หน้า 1015-1024
25.	การประเมินความสัมพันธ์ทางพันธุกรรมและการจำแนกกล้วยไม้สกุลก้านก้อด้วยลำดับนิวคลีโอไทด์ของยีน <i>rpoC1</i> และชิ้นดีเอ็นเอที่อยู่ระหว่างยีน <i>trnH</i> กับ <i>psbA</i>	รองศาสตราจารย์ ดร. ชีระชัย ธนานันต์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Thai Journal of Science and Technology ปีที่ 6 ฉบับที่ 4 ฉบับเสริม 2560 หน้า 324-337
26.	การประเมินความสัมพันธ์ทางพันธุกรรมและการจำแนกกล้วยไม้สกุลรองเท้านารีกลุ่มใบสีเขียวด้วยลำดับนิวคลีโอไทด์ของยีน <i>rpoC1</i> และชิ้นดีเอ็นเอที่อยู่ระหว่างยีน <i>trnH</i> กับ <i>psbA</i>	รองศาสตราจารย์ ดร. ชีระชัย ธนานันต์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Thai Journal of Science and Technology ปีที่ 6 ฉบับที่ 4 ฉบับเสริม 2560 หน้า 338-346
27.	การประเมินความสัมพันธ์ทางพันธุกรรมและการจำแนกกล้วยไม้สกุลรองเท้านารีกลุ่มใบลายด้วยลำดับนิวคลีโอไทด์ของยีน <i>rpoC1</i> และชิ้นดีเอ็นเอที่อยู่ระหว่างยีน <i>trnH</i> กับ <i>psbA</i>	รองศาสตราจารย์ ดร. ชีระชัย ธนานันต์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Thai Journal of Science and Technology ปีที่ 6 ฉบับที่ 4 ฉบับเสริม ปี 2560 หน้า 347-357
28.	การเพิ่มพูนสภาพแวดล้อมทางสังคมสำหรับพ่อไก่ชนที่เลี้ยงแบบขังสุ่มไม้ไผ่	รองศาสตราจารย์ ดร. พิพัฒน์ สมภาร	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	แก่นเกษตร ปีที่ 45 ฉบับพิเศษ 1 ปี 2560 หน้า 1-6
29.	อิทธิพลของการเพิ่มพูนสภาพแวดล้อมต่อพฤติกรรมของลูกสุกรหลังหย่านม	รองศาสตราจารย์ ดร. พิพัฒน์ สมภาร	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วารสารวิทยาศาสตร์เกษตร ปีที่ 48 ฉบับที่ 2 (พิเศษ) พฤษภาคม - สิงหาคม 2560
30.	การตรวจวัดก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์เพื่อตรวจสอบประสิทธิภาพการระบายอากาศภายในห้องเรียน	รองศาสตราจารย์ ดร. ภารดี ช่วยบำรุง	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปีที่ 25 ฉบับที่ 6 พฤศจิกายน - ธันวาคม 2560 หน้า 960-974
31.	การสลายคาร์บอนในน้ำด้วยปฏิกิริยาไทเทเนียมไดออกไซด์โฟโตคะตะไลซิส	รองศาสตราจารย์ ดร. ภารดี ช่วยบำรุง	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปีที่ 25 ฉบับที่ 6 พฤศจิกายน - ธันวาคม 2560 หน้า 975-988
32.	The Data-Driven Model to Analyze Haze Occurrence in Northern Thailand	รองศาสตราจารย์ ดร. ภารดี ช่วยบำรุง	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	Journal of perspectives on development policy in the greater Mekong region, Volume 5, Number 1, January-June 2017, Page 118-130
33.	การค้นหาและการวิเคราะห์ลำดับนิวคลีโอไทด์ของยีนซี-ไฟโคไซยานินหน่วยย่อยเบตาจาก <i>Thermosynechococcus</i> sp. TUBT-T01	อาจารย์ ดร. ชนิดโชต ปิยพิทยานันต์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	วารสารวิทยาศาสตร์บูรพา ปีที่ 22 ฉบับที่ 3 เดือนกันยายน - ธันวาคม พ.ศ. 2560 หน้า 141-156

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
34.	การออกแบบและทดลองเครื่องทางความเย็นเทอร์โมอะคูสติกแบบเคลื่อนที่ต้นทุนต่ำซึ่งขับเคลื่อนโดยเครื่องยนต์เทอร์โมอะคูสติกแบบลดหลั่นหลายชั้น	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อิศเรศ ชูกลิ่นยา	คณะวิศวกรรมศาสตร์	วารสารวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ปีที่ 24 ฉบับที่ 2 เดือนสิงหาคม ปี 2560 หน้า 101-113
35.	การลดค่าความสูญเสียที่เกิดจากการเชื่อมต่อด้วยการหลอมของเส้นใยแก้วนำแสงชนิดโหมกเดี่ยว SME-28 และ MP980	รองศาสตราจารย์ ดร. วีรชัย อัสวเมธาพันธ์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปีที่ 25 ฉบับที่ 2 เดือน มีนาคม - เมษายน 2560 เลขหน้า 331-349
36.	Critical Discourse Analysis of Discursive Reproduction of Identities in the Thai Undergraduates' Home for Children with Disabilities Website Project: Critical Analysis of Lexical Selection	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เมลดา สุดาจิตธรรมา	คณะศิลปศาสตร์	The PASAA Journal ปีที่ 54 เดือน กรกฎาคม-ธันวาคม 2560 เลขหน้า 1-27
37.	ข้อบกพร่องในการเขียนของนักศึกษาวิชาเอกภาษาญี่ปุ่นชั้นปีที่ 2 คณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุรัตน์ ศรีราษฎร์	คณะศิลปศาสตร์	วรรณวิทัศน์ ปีที่ 17 เดือนพฤศจิกายน 2560 เลขหน้า 219-250
38.	องค์กรระหว่างประเทศกับการสร้างอัตลักษณ์ข้ามชาติ: ข้อถกเถียงเชิงทฤษฎี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. จุฬพพร เอื้อรักสกุล	คณะศิลปศาสตร์	วารสารศิลปศาสตร์ ปีที่ 17 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2560 เลขหน้า 1-19
39.	A Corpus-Assisted Critical metaphor analysis of General Prayuth Chan-o-cha's English Subtitled Weekly Addresses on Politics and Democracy-Related Issues in Times of Political Turmoil	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เมลดา สุดาจิตธรรมา	คณะศิลปศาสตร์	Journal of English Studies, Volume 12, No.1, January-June 2017, Pages 70-109
40.	"จักรีนฤดินทร สยามมินทราธิราช": พระมหากษัตริย์ผู้ทรงบทบาทของพระวิษณุ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุภาพร พลาลัย	คณะศิลปศาสตร์	วรรณวิทัศน์ ปีที่ 17 เดือน พฤศจิกายน 2560 เลขหน้า 34-83
41.	ค่านิยมในนวนิยายเรื่อง เพชรพระอุมา: การศึกษาโครงสร้างและลักษณะทางสังคมวัฒนธรรม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ พรทิพย์ เฉิดฉินนภา	คณะศิลปศาสตร์	วรรณวิทัศน์ ปีที่ 17 เดือน พฤศจิกายน 2560 เลขหน้า 132-161
42.	Building a Culture of Peace through Critical Literacy with the Net Generation	รองศาสตราจารย์ ดร. ดำรงค์ อุดลยฤทธิกุล	คณะศิลปศาสตร์	The PASAA Journal ปีที่ 54 เดือน กรกฎาคม-ธันวาคม 2560 เลขหน้า 235-263
43.	คำสอนและกลวิธีการสอนในเรื่องนางนพมาศ	รองศาสตราจารย์ ดร. สุภาณี พัดทอง	คณะศิลปศาสตร์	วรรณวิทัศน์ ปีที่ 17 เดือน พฤศจิกายน 2560 เลขหน้า 219-250
44.	การพัฒนาบุคลากรให้มีศักยภาพการทำงานในระดับสากล	รองศาสตราจารย์ ทศนีย์ เมธาพิสิฐ	คณะศิลปศาสตร์	วารสารเครือข่ายญี่ปุ่นศึกษา ปีที่ 7 ฉบับที่ 2 เดือนธันวาคม 2560 เลขหน้า 83-100
45.	สำนักทางสังคมในกวีนิพนธ์ไทยสมัยใหม่	รองศาสตราจารย์ ดร. นิตยา แก้วคัลณา	คณะศิลปศาสตร์	วารสารไทยคดีศึกษา ปีที่ 14 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2560 หน้า 249-298
46.	Katherine Mansfield's Experiment with the Multi-Personal Point of View as a Method of Characterization in "Prelude" and "At the Bay"	รองศาสตราจารย์ ดร. พนิดา ชิมภรณ์	คณะศิลปศาสตร์	Journal of English Studies, Volume 12, No. 1, January-June 2017, Pages 110-142

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
47.	เทคนิคการแปลภาษาญี่ปุ่นเป็นภาษาไทยให้เป็นธรรมชาติ: วิเคราะห์การแปลเอกสารธุรกิจ	รองศาสตราจารย์ ดร. สมเกียรติ เสงวกิจวัฒน์	คณะศิลปศาสตร์	วารสารอักษรศาสตร์ ปีที่ 46 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2560 หน้า 209-246
48.	อิทธิพลของอัตราจังหวะเพลงต่อพฤติกรรมกล้ามเนื้อ	อาจารย์เกียรติศักดิ์ จังเจริญจิตต์กุล	คณะศิลปศาสตร์	วารสารศิลปศาสตร์ ปีที่ 17 ฉบับที่ 2 เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2560 เลขหน้า 20-34
49.	พุทธชนตีกับการเมืองศรีลังกามัยนายโซโลมอน บันดาราไนเย (ค.ศ. 1956 - 1959)	อาจารย์ ดร.ปรีดี หงษ์สัน	คณะศิลปศาสตร์	มนุษยศาสตร์สาร ปีที่ 18, ฉบับที่ 2 ปี 2560 เลขหน้า 155-175
50.	การตอบรับการตำหนิในภาษาไทย: การศึกษากลวิธีทางภาษาและข้อคำนึงที่เป็นเหตุจูงใจ	อาจารย์ ดร.สิทธิธรรม อ่องวุฒิวัดณ์	คณะศิลปศาสตร์	วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ปีที่ 36 ฉบับที่ 6 พฤศจิกายน-ธันวาคม 2560 หน้า 100-112
51.	กลวิธีทางภาษาที่ใช้ในการตอบรับการแสดงความไม่พอใจในภาษาไทย	อาจารย์ ดร.สิทธิธรรม อ่องวุฒิวัดณ์	คณะศิลปศาสตร์	วารสารรามคำแหง ฉบับมนุษยศาสตร์ ปีที่ 36 ฉบับที่ 2 เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2560 หน้า 63-82
52.	การพัฒนาแบบทดสอบ MMPI-2-RF ฉบับภาษาไทย: การแปลและการทดสอบแบบวัดซ้ำกับผู้ชำนาญสองภาษา	อาจารย์วรวีร์ ตั้งจิตรเจริญ	คณะศิลปศาสตร์	วารสารสมาคมจิตแพทย์แห่งประเทศไทย ปีที่ 62 ฉบับที่ 4 เดือนตุลาคม-ธันวาคม 2560 เลขหน้า 349-358
53.	การศึกษาวิจัยภาพยนตร์ในประเทศญี่ปุ่น: วิวัฒนาการและปัจจัยเกื้อหนุนในสังคมญี่ปุ่นสมัยใหม่	อาจารย์ ดร.น้ำใส ตันติสุข	คณะศิลปศาสตร์	วารสารเครือข่ายญี่ปุ่นศึกษา ปีที่ 7 ฉบับที่ 1 เดือนมิถุนายน 2560 หน้า 66-85
54.	ชายหัวเราะ - มหาสนุกฉบับในหลวงรัชกาลที่ 9: การตื้นกับการเกิดพระเกียรติและการแสดงอาลัย	อาจารย์ ดร.วัชรภรณ์ ดิษฐ์บ้าน	คณะศิลปศาสตร์	วรรณวิทัศน์ ปีที่ 17 เดือนพฤศจิกายน 2560 หน้า 84-131
55.	หลักการเสียงข้างมากที่เคารพสิทธิของเสียงข้างน้อยในพุทธศาสนาเถรวาท	อาจารย์คนอง ปาลัทธ์ทางกูร	คณะศิลปศาสตร์	วารสารมหาจุฬาริชาการ ปีที่ 4 ฉบับที่ 2 เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2560 เลขหน้า 155-169
56.	ปัญหาของประโยครายงานสภาวะทางจิตในทัศนะแบบรัสเซลล์	อาจารย์ไพลิน ปิ่นสำอาง	คณะศิลปศาสตร์	วารสารอักษรศาสตร์ ปีที่ 46 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2560 หน้า 135-169
57.	กลวิธีทางภาษาที่ใช้ในการบอกเลิกสัญญาเกี่ยวกับปัจจัยเรื่อง "ความอาวุโส" ในสังคมไทย	อาจารย์ ดร.สิทธิธรรม อ่องวุฒิวัดณ์	คณะศิลปศาสตร์	วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี ปีที่ 9 ฉบับที่ 3 กันยายน-ธันวาคม 2560 หน้า 249-267
58.	การตอบรับการแสดงความไม่เห็นด้วยในภาษาไทย: การศึกษากลวิธีทางภาษาและข้อคำนึงที่เป็นเหตุจูงใจ	อาจารย์ ดร.สิทธิธรรม อ่องวุฒิวัดณ์	คณะศิลปศาสตร์	วารสารจันทร์เกษมสาร ปีที่ 23 ฉบับที่ 45 กรกฎาคม-ธันวาคม 2560 หน้า 81-96
59.	การตำหนิในภาษาไทย: การศึกษากลวิธีทางภาษากับข้อคำนึงที่เป็นเหตุจูงใจ	อาจารย์ ดร.สิทธิธรรม อ่องวุฒิวัดณ์	คณะศิลปศาสตร์	วารสารมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ปีที่ 6 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม-ธันวาคม 2560 หน้า 152-166

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
60.	พระราชดำรัสในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช พระราชทานเนื่องในโอกาสขึ้นปีใหม่ (พ.ศ. 2494-2559) : การศึกษากลวิธีทางภาษาตามแนววจนปฏิบัติศาสตร์	อาจารย์ ดร.สิทธิธรรม อ่องวุฒิวัดน์	คณะศิลปศาสตร์	วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหาสารคาม ปีที่ 36 ฉบับที่ 5 กันยายน-ตุลาคม 2560 หน้า 162-174
61.	เอกลักษณ์ทางกายภาพของตลาดชุมชนริมน้ำบริเวณริมแม่น้ำท่าจีน กรณีศึกษา จังหวัดสุพรรณบุรีและนครปฐม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กฤตพร ท้าวเจริญ	คณะสถาปัตยกรรมและการผังเมือง	วารสารวิชาการ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ สจล. ปีที่ 19 ฉบับที่ 25 เดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2560 เลขหน้า 37-50
62.	ปัจจัยที่ส่งผลต่อการเปลี่ยนแปลงของย่านตลาดล่างจังหวัดลพบุรี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กฤตพร ท้าวเจริญ	คณะสถาปัตยกรรมและการผังเมือง	วารสารวิชาการ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ สจล. ปีที่ 19 ฉบับที่ 25 เดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2560 เลขหน้า 57-68
63.	Location Selection Models for Low-rise Condominium Development in Bangkok	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กองกฤษ โตชัยวัฒน์	คณะสถาปัตยกรรมและการผังเมือง	Veridian E-Journal, Silpakorn University Volume 10, No. 5, July - December 2017, Pages 266-280
64.	ความคิดเห็นของประชาชนต่อการจัดการสิ่งแวดล้อมกรุงเทพมหานคร โดยมาตรการทางผังเมือง : กรณีศึกษาพื้นที่อยู่อาศัยในเมืองและเกษตรกรรม	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ วรลักษณ์ คงอ้วน	คณะสถาปัตยกรรมและการผังเมือง	วารสารสหวิทยาการ ปีที่ 14 ฉบับที่ 1 เดือนตุลาคม 2559-มีนาคม 2560 เลขหน้า 86-100
65.	พัฒนาการ และทิศทางการออกแบบวิจัยด้านการใช้แสงธรรมชาติสำหรับงานสถาปัตยกรรมในประเทศไทย	รองศาสตราจารย์ อวิรุทธ์ ศรีสุภาพรรณ	คณะสถาปัตยกรรมและการผังเมือง	วารสารวิจัยและสารสถาปัตยกรรม/การผังเมือง ปีที่ 14 ฉบับที่ 1 เดือนกันยายนตุลาคม 2560 เลขหน้า 33-46
66.	GIS-based Land Suitability Analysis to Support Transit-Oriented Development (TOD) Master Plan: A Case Study of the Campus Station of Thammasat University and Its Surrounding Communities	อาจารย์ ดร.มานัส ศรีวัณนิช	คณะสถาปัตยกรรมและการผังเมือง	วารสารวิชาการนานาชาติ BUILT, Volume 9, 2017, Pages 49-60
67.	การศึกษาการแสดงออกโปรตีนของ Blood-brain barrier ของเซลล์เพาะเลี้ยงชนิดเอ็นโดทีเลียในการตอบสนองต่อไฮโดรคอร์ทีโซน	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. พัชรี อิศรางกูร ณ อยุธยา	คณะสหเวชศาสตร์	วารสารเทคนิคการแพทย์ ปีที่ 45 ฉบับที่ 2 เดือน สิงหาคม ปี 2560 เลขหน้า 6012-6037
68.	ผลของการฝึกการทรงตัวด้วยการป้อนข้อมูลกลับผ่านทางสายตาโดยใช้โทรศัพท์มือถือแบบสมาร์ตโฟน ที่มีผลต่อความสามารถในการยืนทรงตัวของผู้ป่วยโรคหลอดเลือดสมอง: การศึกษานำร่อง	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. นพพล ประโมทยกุล	คณะสหเวชศาสตร์	วารสารกายภาพบำบัด ปีที่ 39 ฉบับที่ 1 เดือน มกราคม-เมษายน ปี 2560 เลขหน้า 20-31
69.	Albuminuria Screening with Urine strip in Klong Luang Community, Pathum Thani, Thailand	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ดวงเนตร พิพัฒน์สถิตพงศ์	คณะสหเวชศาสตร์	Science & Technology Asia, Volume 22, No.4, October-December, 2017, Pages 39-43
70.	Preliminary study of FGF-23 level in post-operative parathyroidectomy in secondary hyperparathyroidism of chronic renal failure patients	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. นริสา เก่งตรง บศิริรัฐ	คณะสหเวชศาสตร์	ธรรมศาสตร์เวชสาร ปีที่ 17 ฉบับที่ 2 เดือน เมษายน-มิถุนายน ปี 2560 เลขหน้า 214-220

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
71.	การศึกษาเปรียบเทียบผลของการแช่ในน้ำเย็นและการนวดสำหรับการฟื้นคืนสภาพจากการป็นหน้าผาจำลองซ้ำในนักปีนผา	อาจารย์ธีรพัฒน์ ลัดดาวงค์	คณะสหเวชศาสตร์	วารสารธรรมศาสตร์เวชสาร ปีที่ 17 ฉบับที่ 4 เล่มที่ 4 เดือน ตุลาคม-ธันวาคม ปี 2560 เลขหน้า 530-539
72.	บทบาทของอาสาสมัครดูแลผู้สูงอายุในกระบวนการจัดการดูแลผู้สูงอายุแบบรายกรณี : กรณีศึกษาตำบลบางสีทอง จังหวัดนนทบุรี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรรณลักษณ์ เมียนเกิด	คณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์	วารสารสำนักบัณฑิตอาสาสมัคร ปีที่ 14 ฉบับที่ 1 เดือนกรกฎาคม - ธันวาคม 2560 หน้า 38-75
73.	บทบาทภูมิปัญญาท้องถิ่นต่อการพัฒนาชุมชนของตนเองหลังภัยพิบัติเพื่อความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน : กรณีศึกษา อำเภอแม่สาย จ.เชียงราย.	อาจารย์ ดร.อัจฉรา ชลายนนาวิน	คณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์	วารสารสถาบันวิชาการป้องกันประเทศ ปีที่ 8 ฉบับที่ 3 เดือน กันยายน-ธันวาคม 2560 หน้า 30-41
74.	การศึกษาเปรียบเทียบการจัดการความปลอดภัยในการทำงาน ก่อนและหลังมีระบบ OHSAS 18001 (2007): การศึกษาย้อนหลัง 5 ปี	ดร.ชัยยุทธ ขวลิทธิกุล	คณะสาธารณสุขศาสตร์	การส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม ปีที่ 40 ฉบับที่ 4 เดือน ตุลาคม-ธันวาคม 2560 หน้า 44-56
75.	ปัจจัยกำหนดการรับรู้ความเสี่ยงเกี่ยวกับการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชของชาวนา ในอำเภอหนองฉาง จังหวัดอุทัยธานี	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นันทิกา สุนทรไชยกุล	คณะสาธารณสุขศาสตร์	วารสารความปลอดภัยและสุขภาพ ปีที่ 10 เล่มที่ 37 เดือนกันยายน-ธันวาคม 2560 เลขหน้า 21-34
76.	ความชุกและปัจจัยที่มีความสัมพันธ์ต่อการเกิดอาการทางระบบกระดูกและกล้ามเนื้อในกลุ่มพนักงานทำความสะอาดของมหาวิทยาลัย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิริมา มลคณสัมพันธ์	คณะสาธารณสุขศาสตร์	การส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม ปีที่ 40 ฉบับที่ 4 เดือน ตุลาคม-ธันวาคม 2560 เลขหน้า 82-94
77.	Associations between Environmental Noise Mapping and Self-Concerned from Noise in Can Tho Community, Vietnam	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อารุณ ฤกษ์สุคร	คณะสาธารณสุขศาสตร์	Science & Technology Asia ปีที่ 22 เล่มที่ 3 เดือนกรกฎาคม-กันยายน 2560 เลขหน้า 493-500
78.	การคัดแยกและประสิทธิภาพการย่อยสลายไขมันและน้ำมันของแบคทีเรียที่แยกได้จากน้ำทิ้งโรงอาหาร	อาจารย์ ดร. ภิรมย์ น้อยสำแดง	คณะสาธารณสุขศาสตร์	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มทร.ธัญบุรี ปีที่ 7 ฉบับที่ 2 เดือน กรกฎาคม-ธันวาคม 2560 เลขหน้า 241-250
79.	คุณภาพของการวิเคราะห์สารเสพติดกลุ่มแอมเฟตามีนในปัสสาวะ โดยหลักการเอนไซม์อิมมูโนแอสเสย์ของโรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ จังหวัดปทุมธานี	นายกฤษฎา ศิริสภากรณ์	โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ	วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปีที่ 25 ฉบับที่ 6 เดือนพฤศจิกายน - ธันวาคม 2560 หน้า 1047-1059
80.	การยอมรับและการนำระบบโทรเวชกรรมเข้าไปใช้กับกระบวนการสาธารณสุขในพื้นที่ห่างไกล กรณีศึกษา : โรงพยาบาลสมเด็จพระยุพราชเขียงของจังหวัดเชียงราย	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรพรรณ คงมาลัย	วิทยาลัยนวัตกรรม	วารสารวิจัยและพัฒนา มจร. ปีที่ 40 ฉบับที่ 4 เดือนตุลาคม-ธันวาคม 2560 หน้า 641-650
81.	ระบบประเมินความเป็นไปได้ในการลงทุนโครงการทางเทคโนโลยีสารสนเทศสำหรับธุรกิจโรงแรม	อาจารย์ ดร.ศราวุธ แรมจันทร์	วิทยาลัยนวัตกรรม	วารสารเทคโนโลยีสารสนเทศ ปีที่13 ฉบับที่ 2 กรกฎาคม - ธันวาคม 2560 หน้า 10-19
82.	การวิจัยเพื่อพัฒนาระบบการจัดการเรียนการสอนภาษาจีนในประเทศไทยระดับอาชีวศึกษา	อาจารย์ก่าพล ปิยะศิริกุล	วิทยาลัยนานาชาติปริทัศน์ มงคัง	วารสารจีนวิทยา ปีที่ 11 เดือนสิงหาคม 2560 หน้า 73-101

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ผู้วิจัย	หน่วยงาน	รายละเอียดการตีพิมพ์บทความ
83.	ก้าวสู่กึ่งศตวรรษบัณฑิตอาสาสมัคร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์	รองศาสตราจารย์ ดร. นภาพร อติวานิชยพงศ์	วิทยาลัยพัฒนศาสตร์ ป๋วย อึ๊งภากรณ์	วารสารสำนักบัณฑิตอาสาสมัคร ปีที่ 14 ฉบับที่ 1 กรกฎาคม - ธันวาคม 2560 หน้า 11-37
84.	จริยธรรมในการอยู่ร่วมกันและการจ้างงานแรงงานเพื่อนบ้านของผู้ประกอบการขนาดเล็ก-กลางในชุมชนริมแม่น้ำแม่กลอง	อาจารย์ ดร.สร้อยมาศ รุ่งมณี	วิทยาลัยพัฒนศาสตร์ ป๋วย อึ๊งภากรณ์	มนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ ปีที่ 34 ฉบับที่ 2 พฤษภาคม-สิงหาคม 2560 หน้า 192-216
85.	สัมปลาโตแม่น้ำโขง: การปรับตัวของชาวบ้านและห่วงโซ่อุปทาน อาหารในกลุ่มน้ำโขงในระบบตลาด	อาจารย์ ดร.สร้อยมาศ รุ่งมณี	วิทยาลัยพัฒนศาสตร์ ป๋วย อึ๊งภากรณ์	วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ปีที่ 8 ฉบับที่ 1 มกราคม-มิถุนายน 2560 หน้า 188-206
86.	Safe job rotation scheduling with minimum setup time	อาจารย์ ดร.สัมพันธ์ โอฬาพิริยกุล	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร	Asia - Pasific Journal of Science and Technology, Volume 22, Issue 4, December 2017, Pages 1-8
87.	A Corpus-Based Study of English Synonyms: Appropriate, Proper, and Suitable	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ศุภกรณ์ ภูเจริญศิลป์	สถาบันภาษา	LEARN Journal : Language Education and Acquisition Research Network, Volume 10, Issue 2, July-December 2017, Pages 10-24
88.	The Relationships between the Use of Vocabulary Learning Strategies and their Usefulness as Perceived by English Major Students in a Thai University	รองศาสตราจารย์ ดร. ทิพมาศ ชุมวรฐายี	สถาบันภาษา	LEARN Journal : Language Education and Acquisition Research Network, Volume 10, Issue 2, July-December 2017, Pages 155-167
89.	Graduate Students of Two Similar Programs: A Comparison Study of Communication Apprehension when Speaking the English Language	รองศาสตราจารย์ ดร. สุชารัช ริมเกียรติกุล	สถาบันภาษา	LEARN Journal : Language Education and Acquisition Research Network, Volume 10, Issue 2, July-December 2017, Pages 114-154
90.	Peer Feedback and Feedforward towards EFL Argumentative Writing	รองศาสตราจารย์ ดร. สุพงศ์ ตั้งเคียงศิริสิน	สถาบันภาษา	The New English Teachers Volume 11, No 2, August 2017 Pages 1-18
91.	Exhaustivity in the pen33-Cleft in Thai: A Formal Semantics Account	อาจารย์ ดร. อับสร ทวีลาภากุล	สถาบันภาษา	วารสารศิลปศาสตร์ ปีที่ 17 ฉบับที่ 2 เดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2560 เลขหน้า 102-126
92.	สื่อดิจิทัลกับการลาหยุดของแรงงานในสหวันนะเขต: การบรรจุของโลกจารีตในโลกทุนนิยมสมัยใหม่	นายวทัณญู ใจบริสุทธิ์	สถาบันเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา	วารสารสังคมวิทยามานุษยวิทยา ปีที่ 36 ฉบับที่ 1 เดือนมกราคม-มิถุนายน 2560 หน้า 56-77
93.	การกระจายอำนาจทางการศึกษา จากนโยบายสู่การปฏิบัติ: กรณีศึกษาเปรียบเทียบสถานศึกษาสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นของประเทศไทยและเกาหลีใต้	นางสาวอำพา แก้วก่าก	สถาบันเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา	วารสารสถาบันพระปกเกล้า ปีที่ 15 ฉบับที่ 2 เดือนพฤษภาคม-สิงหาคม 2560 หน้า 49-69

3. บุคลากรที่ได้รับเงินรางวัลสำหรับบทความวิจัยแรกในปีนั้นที่ตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติเพิ่มเติมอีก
บทความละ 10,000 บาท จำนวน 31 คน ดังนี้

ที่	ผู้วิจัย	หน่วยงาน
1.	ศาสตราจารย์ ดร.ทพญ.ศิริวรรณ สืบบุญการณ	คณะทันตแพทยศาสตร์
2.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จันทริมา เจริญพันธ์	คณะแพทยศาสตร์
3.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นพ.ดร.พลสิทธิ์พล วัชรวงค์วาน	คณะแพทยศาสตร์
4.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปฐมทรศน์ พันธุมโกมล	คณะแพทยศาสตร์
5.	รองศาสตราจารย์ นพ.ประวีณ โล่ห์เลขา	คณะแพทยศาสตร์
6.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชิวาภูมิ เพชรเย็น	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
7.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐชนน หงส์วิทธิธร	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
8.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธนาพล ตันติสัตยกุล	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
9.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นันทวัฒน์ วรรณฤทธิ์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
10.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภานุมาศ ทองอยู่	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
11.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วันหยก อติเศรษฐพงศ์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
12.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิชัย วิทยาเกียรติเลิศ	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
13.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วุฒิพล สินธุนาวรัตน์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
14.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิทธิโชค อำนวยพล	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
15.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุภาณี ลิสวัสดิ์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
16.	รองศาสตราจารย์ ดร.วุฒิชัย วงษ์ทัศน์กร	คณะวิศวกรรมศาสตร์
17.	ศาสตราจารย์ ดร.ตรีทศ เหล่าศิริหงษ์ทอง	คณะวิศวกรรมศาสตร์
18.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กมลกมล โตชัยวัฒน์	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง
19.	รองศาสตราจารย์ ดร.มาลินี พงศ์เสวี	คณะสหเวชศาสตร์
20.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธัชเฉลิม สุทธิพงษ์ประษา	คณะสาธารณสุขศาสตร์
21.	อาจารย์ ดร.กาญจน์ภา พงศ์พันธ์	วิทยาลัยนวัตกรรม
22.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรพรรณ คงมาลัย	วิทยาลัยนวัตกรรม
23.	อาจารย์ ดร.ทยาตนา ผาเจริญ	วิทยาลัยแพทยศาสตร์นานาชาติจุฬาภรณ์
24.	Dr. Nguyen Duy Hung	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร
25.	อาจารย์ ดร. คณิน เนื่องโนราช	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร
26.	อาจารย์ ดร. สันต์ โอฟาพิริยกุล	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร
27.	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วางคณา แสงสร้อย	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร
28.	รองศาสตราจารย์ ดร.จิรัชย์ พุทธกุลสมศิริ	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร
29.	ศาสตราจารย์ ดร.พฤทธา ณ นคร	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร
30.	ศาสตราจารย์ ดร.ธัญชัย ลีศักดิ์ปรีดา	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร
31.	รองศาสตราจารย์ ดร.ปลื้มจิตต์ ไรจนพันธ์	สำนักงานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีชั้นสูง